

Exportadas un total de 6 entidades.

Manual de prevención 1: la prevención de riesgos laborales en la manipulación de cargas

Título : Manual de prevención 1: la prevención de riesgos laborales en la manipulación de cargas

Autor Principal : ASOCIACIÓN DE EMPRESAS DE LA CONSTRUCCIÓN DE MADRID

Autor Secundario : COMISIÓN PARA LA DECISIÓN DEL DESTINO DE LOS FONDOS QUE SE ATRIBUYAN AL AMPARO DE LA DA 5ª DE LA LEY 31/1995

Descripción : Manual de prevención 1: la prevención de riesgos laborales en la manipulación de cargas

Código Acción : IT-0221/2001

Acción : 325 - La prevención de riesgos laborales y la construcción. Confección de 10 manuales de formación

Materias : 3 - Ergonomía

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Carga física

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Estado : Producto publicado

Guía de ergonomía, indumentaria y EPI's en la prevención y extinción de incendios forestales

Título : Guía de ergonomía, indumentaria y EPI's en la prevención y extinción de incendios forestales

Autor Principal : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Autor Principal : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Autor Secundario : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Autor Secundario : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Descripción : Portal Web específico del sector forestal frente a la exposición a factores de riesgo de tipo ergonómicos y las medidas preventivas y de control a aplicar para minimizarlos. Los contenidos son los siguientes: 1. Presentación del proyecto. 2. Sector forestal: - Sector de la prevención y extinción de incendios forestales. - La ergonomía en el sector forestal. 3. Riesgos ergonómicos y buenas prácticas: - Uso de motosierra. - Uso de desbrozadora. - Uso de hacha/azada o pulaski. 4. EPI'S e indumentaria: - Recomendaciones para la selección de EPI's e indumentaria. - Listas de comprobación. 5. Más información: - Reglamentación. - Referencias. - Otros documentos de interés. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector forestal.

Código Acción : IS-0328/2012

Código Acción : IS-0243/2012

Acción : 7719 - "Guía para la mejora de las condiciones ergonómicas y la selección y uso de indumentaria y equipos de protección individual en labores de prevención y extinción de incendios forestales."

Acción : 7726 - Guía para la selección y uso de indumentaria y equipos de protección en labores de prevención y extinción de incendios forestales.

Materias : 3 - Ergonomía

CNAE : 024 - Servicios de apoyo a la silvicultura

CNAE : 021 - Silvicultura y otras actividades forestales

Formato : PÁGINA WEB

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Buenas prácticas

Palabra Clave : Incendios

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Sector forestal

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Estado : Producto publicado

Riesgos ergonómicos en el sector agropecuario

Título : Riesgos ergonómicos en el sector agropecuario

Autor Principal : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES NAVARRA

Autor Secundario : INSTITUTO DE SALUD PÚBLICA Y LABORAL DE NAVARRA

Descripción : Análisis de los riesgos ergonómicos a los que están expuestos los trabajadores del campo. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Objetivos. 3. Metodología. 4. Encuestas y material didáctico. 5. Situación actual empresas. 6. Riesgos generales y medidas del sector agropecuario. 7. Conclusiones finales. Producto final dirigido prioritariamente a trabajadores y empresas ubicadas en Navarra.

Código Acción : IT-0233/2006

Acción : 1464 - PREVENCIÓN DE RIESGOS ERGONÓMICOS EN EL SECTOR AGROPECUARIO

Materias : 3 - Ergonomía

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : ÁRABE

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Metodología preventiva

Palabra Clave : Entrevista

Palabra Clave : Sector agrícola

Palabra Clave : Trastornos musculoesqueléticos

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Palabra Clave : Ergonomía

Palabra Clave : Comunidad Foral de Navarra

Palabra Clave : Carga física

Estado : Producto publicado

Criterios para el empleo de los equipos de protección

Título : Criterios para el empleo de los equipos de protección

Autor Principal : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES NAVARRA

Autor Secundario : INSTITUTO DE SALUD PÚBLICA Y LABORAL DE NAVARRA

Descripción : Descripción y muestra de los equipos de protección disponibles para los trabajadores del sector agropecuario en Navarra.

Código Acción : IT-0233/2006

Acción : 1464 - PREVENCIÓN DE RIESGOS ERGONÓMICOS EN EL SECTOR AGROPECUARIO

Materias : 3 - Ergonomía

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : FOLLETO

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Equipo de protección auditiva

Palabra Clave : Sector agrícola

Palabra Clave : Equipo de protección de pies

Palabra Clave : Equipo de protección de manos y brazos

Palabra Clave : Ropa de trabajo

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Palabra Clave : Comunidad Foral de Navarra

Estado : Producto publicado

Guía para la verificación ergonómica de la maquinaria empleada en obra civil

Título : Guía para la verificación ergonómica de la maquinaria empleada en obra civil

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Autor Secundario : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción : Guía de acción preventiva frente a los riesgos ergonómicos en el sector de la construcción. Los contenidos son los siguientes: 1. Riesgos ergonómicos en obra civil. 2. Presentación de la guía. 3. Listas de verificación ergonómica y fichas temáticas. 4. Ejemplos de aplicación. 5. Referencias bibliográficas. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

Código Acción : IS-0023/2006

Acción : 1254 - ERGO 3: GUÍA TÉCNICA PARA LA VERIFICACIÓN DE MAQUINARIA EMPLEADA EN OBRA CIVIL

Materias : 3 - Ergonomía

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Carga física

Palabra Clave : Cuestionario

Palabra Clave : Puesto de trabajo

Palabra Clave : Siniestralidad

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Trastornos musculoesqueléticos

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Lesiones dorsolumbares

Estado : Producto publicado

Operación y mantenimiento de instalaciones de energía eólica: información para la detección de riesgos ergonómicos y de estrés térmico

Título : Operación y mantenimiento de instalaciones de energía eólica: información para la detección de riesgos ergonómicos y de estrés térmico

Autor Principal : INSTITUTO SINDICAL DE TRABAJO, AMBIENTE Y SALUD (ISTAS-CCOO)

Autor Secundario : INSTITUTO SINDICAL DE TRABAJO, AMBIENTE Y SALUD (ISTAS-CCOO)

Editor : INSTITUTO SINDICAL DE TRABAJO, AMBIENTE Y SALUD (ISTAS-CCOO)

Descripción : Guía de acción preventiva para hacer frente a los riesgos ergonómicos y exposición a altas temperaturas en los trabajos operativos y de mantenimiento en las instalaciones de energía eólica. El contenido es el siguiente: 1. Introducción: - Características del sector eólico que afectan a la salud laboral: Objetivos y contenidos de esta publicación. 2. El estrés térmico: - El calor metabólico. - El calor ambiental. - Ropa y equipos de protección individual. 3. La respuesta corporal ante el estrés térmico. - Las enfermedades por calor: Golpe de calor. Deshidratación. - Alteraciones de la salud a largo plazo por exposición a altas temperaturas. - Riesgo químico y altas temperaturas. - Aclimatación y condiciones individuales. 4. El estrés térmico en las tareas de operación y mantenimiento (O/P) de aerogeneradores. 5. Herramienta 1: Propuesta para el desarrollo de un plan de acción para episodios de altas temperaturas ambientales: - Qué es y por qué es necesario un plan de acción. - Crear un grupo de trabajo para elaborar el plan de acción: Un método para establecer en cada momento el "nivel de acción" preventiva. Estimación del riesgo mediante el método "Índice de calor" Especificar las medidas preventivas adecuadas para cada nivel de peligrosidad. Establecer responsabilidades. Organizar el refuerzo de los primeros auxilios. Formación. Seguimiento de la efectividad del plan y vigilancia de la salud. 6. herramienta 2. Valoración de la gestión del riesgo de estrés térmico por calor en trabajo (O/M) de aerogeneradores. 7. Anexo. 8. Materiales de interés. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de instalaciones de parques eólicos.

Código Acción : AS2017-0064

Acción : Operación y mantenimiento de instalaciones de ENERGIA EÓLICA: Información para la detección de riesgos ergonómicos y de estrés térmico

Materias : 3 - Ergonomía

CNAE : 33 - Reparación e instalación de maquinaria y equipo

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector energético

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Palabra Clave : Estrés térmico

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Trabajo en caliente

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Depósito Legal : V. 2644-2018

